

航空気象観測月表

官署名 成田航空地方気象台

地点略号 RJAA

2021年05月

日/要素	飛行場現地気圧			海面気圧		気温			相対湿度		最大風速		最大瞬間風速		降水量			降雪の深さの合計 cm	積雪の深さの09h cm	大気現象
	平均 x0.1hPa	最高 x0.1hPa	最低 x0.1hPa	平均 x0.1hPa	最低 x0.1hPa	平均 x0.1℃	最高 x0.1℃	最低 x0.1℃	平均 %	最小 %	風向 36 方位	風速 kt	風向 36 方位	風速 kt	合計 x0.1mm	最大 1時間 x0.1mm	最大 10分間 x0.1mm			
1	10004	10040	9944	10055	9995	170	240	96	76	34	210	19	210	33	60	45	15			
2	9948	10034	9917	9999	9968	164	209	107	65	40	330	21	300	32	05	05	05			
3	10072	10101	10033	10125	10086	158	215	96	44	24	230	16	220	23	00	00	00			
4	10122	10140	10101	10174	10153	166	229	90	57	34	170	14	130	19	00	00	00			
5	10112	10126	10100	10164	10151	177	223	126	79	47	220	24	230	36	30	10	05			
6	10116	10138	10100	10168	10152	171	220	123	78	38	050	16	030	22	70	25	10			
7	10076	10125	10013	10128	10065	168	210	128	89	72	130	9	120	16	15	10	05			
8	10004	10021	9981	10055	10032	193	256	114	76	51	220	12	220	18	05	05	05			
9	9968	10008	9941	10019	9990	216	268	161	64	44	040	20	030	26	00	00	00			
10	10045	10074	10008	10096	10059	190	249	122	52	24	180	13	180	20	00	00	00			
11	10104	10138	10064	10156	10115	167	189	125	59	41	070	14	070	20	00	00	00			
12	10161	10171	10135	10213	10188	166	204	113	67	42	040	13	080	18	00	00	00			
13	10115	10156	10077	10167	10129	170	193	151	92	76	100	12	110	18	30	10	05			
14	10081	10114	10061	10133	10111	196	261	152	82	52	140	10	110	15	00	00	00			
15	10133	10144	10112	10184	10164	198	248	151	78	48	160	15	120	25	00	00	00			
16	10094	10134	10037	10146	10088	197	232	154	86	59	170	14	160	20	00	00	00			
17	9989	10037	9962	10039	10011	239	273	212	85	73	220	25	220	38	00	00	00			
18	10040	10070	9980	10091	10030	199	230	157	89	70	060	15	070	23	15	10	05			
19	10066	10081	10045	10118	10096	169	181	154	98	95	020	10	030	13	155	45	15			
20	10095	10120	10053	10146	10104	191	225	152	92	70	130	11	090	17	110	90	20			
21	10002	10053	9974	10052	10024	232	263	210	87	76	210	20	220	34	35	30	20			
22	9992	10006	9974	10043	10025	188	214	164	88	72	220	14	220	21	15	10	05			
23	10021	10045	9999	10072	10050	183	237	153	83	60	030	13	030	18	35	30	10			
24	10015	10045	9986	10066	10037	207	273	121	76	56	200	13	210	21	00	00	00			
25	9970	9987	9948	10021	9999	203	266	150	76	53	140	15	140	21	00	00	00			
26	10036	10072	9968	10087	10020	193	235	138	71	49	130	13	090	19	00	00	00			
27	10002	10065	9920	10054	9972	166	183	153	94	80	350	14	010	19	310	95	25			
28	9991	10006	9957	10041	10008	202	261	141	75	44	180	9	200	16	00	00	00			
29	9965	10003	9947	10015	9997	226	274	180	71	44	220	15	220	23	00	00	00			
30	10021	10063	9999	10072	10051	204	240	169	73	55	070	14	080	18	00	00	00			
31	10079	10100	10062	10131	10113	187	227	129	77	56	010	16	360	22	95	85	35			

旬/要素	飛行場現地気圧			海面気圧		気温			相対湿度		最大風速		最大瞬間風速		降水量			降雪の深さの合計 cm	積雪の深さの合計 cm	
	平均 (平均)	最高 (極値)	最低 (極値)	平均 (平均)	最低 (極値)	平均 (平均)	最高 (平均)	最低 (平均)	最高 (極値)	最低 (極値)	平均 (平均)	最小 (極値)	風向 (平均)	風速 (極値)	風向 (平均)	風速 (極値)	合計 (極値)			最大日合計 (極値)
上旬	10047			10098		177	232		116		68					185				
中旬	10088			10139		189	224		152		83					310				
下旬	10009			10059		199	243		155		79					490				
月	10046	10171	9917	10098	9968	189	233	274	142	90	77	24	220	25	220	38	985	310	95	35
起日		12	2		2			29		4		10			17		17	27	27	31

気温 日数 °C							最大風速階級別日数 kt					日降水量階級別日数 mm						降雪の深さの日合計階級別日数 cm							
日最低 <0.0	日平均 <0.0	日最高 <0.0	日最低 >=25.0	日平均 >=25.0	日最高 >=25.0	日最高 >=30.0	日最高 >=35.0	>=20	>=30	>=40	>=50	>=0.5	>=3.0	>=5.0	>=10.0	>=30.0	>=50.0	>=70.0	>=100.0	>=1	>=5	>=10	>=20	>=50	>=100
0	0	0	0	0	9	0	0	5	0	0	0	15	10	6	3	1	0	0	0	//	//	//	//	//	//

日最深積雪階級別日数 cm							視程継続時間 分					RVR継続時間 分					雲底高継続時間 分					大気現象出現日数			
>=1	>=5	>=10	>=20	>=50	>=100	>=200	m <5000	m <3200	m <1600	m <1600	m <800	m <600	m <400	m <200	m <100	ft <1500	ft <1000	ft <500	ft <300	ft <200	ft <100	電	霧	雪	
//	//	//	//	//	//	//	3177	1343	41	0	0	0	0	0	0	0	5458	4380	1817	0	0	0	0	0	0

特記事項	
------	--